SOTEC

はじめにおきべきない

WinBook WAシリーズをお使いになるには、次の手続きをおこなってください。 ご購入いただきました機種名をご確認[※]のうえ、本書をお読みください。 (※機種名は、梱包箱または本体に記載されております。例:WA2160C)

ステップ1

付属品の確認をする

ステップ2

パソコンを使える状態にする

ステップ3

リカバリCD-ROMとアプリケーションCD-ROMを 作成する

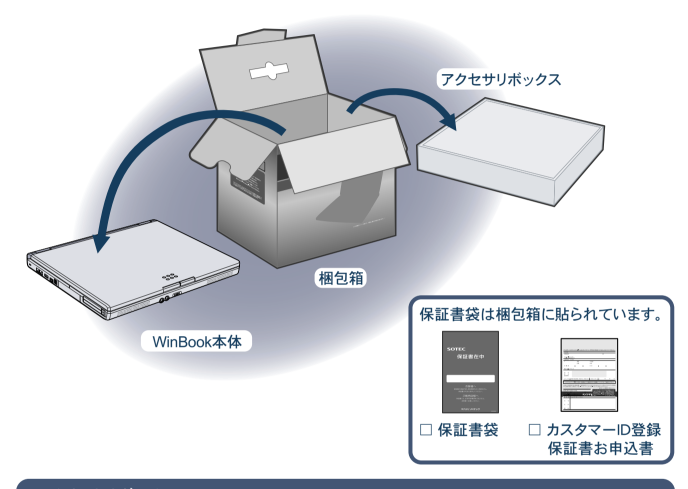




付属品を確認しましょう

梱包箱を開梱いたしましたら、付属品の確認をおこないましょう。

万一、付属品の不足や不良がありましたら、お手数ですがソーテックテクニカル サポートセンタまでご連絡ください。 (付属の「サポートのご案内」をご覧ください)

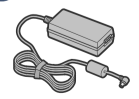


アクセサリボックス

共通の付属品



□ バッテリパック



□ ACアダプタ



□ 電源ケーブル



□ モジュラーケーブル (電話ケーブル)

アクセサリボックス



- □ユーザーズガイド
- □ サポートのご案内
- □ Microsoft Windows XP ファーストステップガイド (マイクロソフト製)



- □アイフォーの登録はがき
- □ 乗換案内の登録はがき



- □ はじめにお読みください (本書)
- □ ソフトウェアセットアップガイドその他、お知らせが付属する場合があります。



□ 各種インターネットプロバイダカタログ その他、カタログが付属する場合があります。



WA2160CBのみ付属

□ Microsoft Office XP personal パック



本製品には、リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMは付属しておりません。「ステップ3リカバリCD-ROMとアプリケーションCD-ROMを作成する」の章をお読みのうえ作成してください。

ステップ

パソコンを使える状態にしましょう

付属品の確認が終わりましたら、付属の「WinBook WAシリーズ ユーザーズ ガイド」から「STEP1 セットアップをはじめよう」をご覧になり、パソコンを使える 状態にしましょう。



- 2 パソコンの準備をする
 - □ バッテリパックを装着
 - □ ACアダプタを接続
- □ 電源ケーブルを接続

ここでは周辺機器を接続しないでください。

3 WindowsXPの設定をする





リカバリCD-ROMと アプリケーションCD-ROMを 作成しましょう

本製品には、リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMは付属されておりません。もしものために Windowsを使い始める前に、必ずリカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMを作成しましょう。

) お客様にてご用意いただくもの

- 1. 市販のCD-Rメディア(650MBまたは700MB) WA2160CL / WA2160C 7枚 WA2160CB 6枚
- 2. 油性のペン(CD-ROM名称の記載用)
 - ※ ボールペンなど先の尖ったペンでCDレーベル面に文字を書くとCD-Rが破損してしまう恐れがあります。使用しないでください。

リカバリ ディスク メーキング ソフトウェア

Recovery Disc Making Softwareについて

Recovery Disc Making Softwareは、工場出荷時に Dドライブのハードディスク領域に格納したイメージデータを、CD-Rのメディアに書き込むことでリカバリCD-ROMと、アプリケーションCD-ROMを作成するソフトウェアです。

このため、作成する前に Dドライブ領域のフォーマットやリカバリをおこなってしまうと、 作成できなくなりますのでご注意ください。

リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMの作成手順

- 1. 本製品の電源を入れて、WindowsXPを起動します。
- 2. デスクトップ上に出ている「リカバリDISC 作成ツール」アイコンを ダブルクリックして「Recovery Disc Making Software」を起動します。
- 3. 全てのCD-ROMにチェックを付けて、「書き込み」ボタンをクリックします。





注意

CD-Rへの書き込み設定は、弊社からの 出荷時において 最適な設定になってお ります。 このままの状態で書き込みを おこなってください。

また、書き込み実行中は CPUへの負荷がかかります。

別のソフトウェアを動作させないようご注意ください。

4. CD-R書き込みドライブに 空きのCD-Rをセットして、「OK」ボタンをクリックします。



- 5. CD-Rメディアにイメージデータが書き込まれます。
- 6. しばらくすると書き込みが終了します。
- 7. 書き込みが終了したら、書き込みドライブ に 空きのCD-Rメディアと交換して、「OK」 ボタンをクリックします。

作成したCD-ROMにソフトウェア上で表示するCD名称を油性のペンで記入します。



8. 全てのCD-ROMを作成すると、状態が 「完了」になります。再度チェックボック スに、チェックを付けるともう一度CD-ROMを作成することが出来ます。



- 終了 -

作成した各CD-ROMは、もしものときの ために、大切に保管してください。

THE UNIVERSE ROM, TO THE SERVED-ROMANIA

リカバリCD-ROMは、パソコンの調子が悪くなってしまったときなどに、ハードディスクの中身をリカバリ (修復) することで、弊社からの出荷時の状態に戻すことができるCD-ROMです。リカバリCD-ROMの使い方は、付属の「困ったときには…」から「3.工場出荷の状態に戻す」をご覧ください。

各CD-ROMを作成する前に Drag'n Drop CD(CD書込みソフト)のアンインストール、Dドライブ領域のフォーマットやリカバリをおこなってしまうと、作成できなくなりますのでご注意ください。

アプリケーションCD-ROMは、リカバリ後に別途セットアップが必要なソフトウェアを収録しているCD-ROMです。ソフトウェアのセットアップ方法は、付属のシート「ソフトウェアセットアップガイド」をご覧ください。

リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMを紛失、破損してしまった場合

各CD-ROM※を、有料で販売いたしております。

詳しくはソーテックダイレクトまでお問い合わせください。

- ※リカバリ作成ツールで作成する各CD-ROMと同じ内容です。
- ※ Lotus Super Office for SOTEC収録のアプリケーションCD-ROMの販売はおこなっておりません。 事前にお客様よるアプリケーションCD-ROMの作成をおこなってください。

ソーテックダイレクトのお問合せ先 (技術的なお問い合わせは承っておりません)

TEL (フリーダイヤル): 0120-911-888 携帯電話 / PHS: 045-330-2200

営業時間 : 9:00~19:00 (月~金)

9:00~17:00 (±·日·祝日) 年末年始、弊社指定休業日は除きます。

Book WA2160 20

商品名		WinBook WA2160CL	WinBook WA2160C	WinBook WA2160CB	
型番		WA2160CL	WA2160C	WA2160CB	
CPU		モバイル Intel® Celeron® プロセッサ 1.60GHz			
5. 5	1次キャッシュ	8KB			
	2次キャッシュ	256KB			
	システムバス	400MHz			
チップセット		ATI RADEON™ IGP 340 + Ali M1535			
BIOS		Phoenix BIOS			
システムメモリ ^{※1}		200pin SO-DIMM (PC2100 DDR SDRAM) **1			
	標準	256MB (256MB SO-DIMM×1)			
	最大	1GB (512MB SO-DIMM×2) **2			
	メモリスロット	2スロット(1スロット装着済)			
ハードディスクドライブ ^{※1 ※3}		40GB (Ultra ATA/100、 4,200rpm) **1 **3			
CDドライプ ^{※4}		コンビネーションドライプ ^{※4} 最大24倍速(CD-R書込)/最大10倍速(CD-RW書込)/最大24倍速(CD-ROM読込)/最大8倍速(DVD-ROM読込) (パッファーアンダーランエラー防止機能搭載)			
ディスプレイ	内蔵LCD ^{※5}	15.0型 TFTカラー液晶 最大1,024×768ドット(約1,619万色)			
	外部CRT ^{※6}	800×600ドット(約1,677万色) / 1,024×768ドット(約1,677万色) / 1,280×1,024ドット(約1,677万色) / 1,600×1,200ドット(約1,677万色)			
グラフィックシステ	- <u>A</u>	ATI RADEON™ IGP 340 チップセット内蔵			
	ビデオメモリ	システムメモリより割り当て (16MB)			
サウンドシステム		Ali M1535 チップセット内蔵 (AC97準拠)			
FAX/モデム		V.90対応(データ通信時 最大56Kbps/FAX通信時 最大14.4Kbps) ^{※7}			
LAN		10BASE-T/100BASE-TX			
無線LAN		通信速度 最大11Mbps、802.11b準拠 ^{※8} -			
キーボード		90日本語キーボード(19mmピッチ、2.8mmストローク)			
ポインティングデバイス		タッチパッド			
スピーカ		内蔵ステレオスピーカ			
PCカードスロット		2スロット(Type II ×2、CardBus対応)			
インターフェース	前面	マイク端子X1、ヘッドホン端子x1			
	左側面	IEEE1394端子(4pin, DVポート)×1 ^{※9} 、USB2.0×1、LANポート×1、FAX/モデムポート×1			
	背面	USB2.0×2, Sビデオ出力端子×1、アナログCRTポート(ミニD-sub 15pin)			
バッテリ		リチウムイオンバッテリ (14.8V、4.4A、65.12Wh)			
	動作時間 ^{※10}	約3.0 ^{※11} ~約4.6時間 ^{※12}			
	充電時間	電源OFF時 約2.3時間 / 電源ON時 約2.4時間			
ACアダプタ		入力 100~240V±10%、50/60Hz : 出力 19V、3.16A			
消費電力		最大時 75W、通常時 50W、省電力時 2W、待機時 2W未満			
エネルギー消費効	h率 ^{※13}	S区分 0.0003			
本体寸法		326 (W) × 35 (H) × 268 (D) mm (バッテリ装着時) (突起物含まず)			
質量 本体		約2.98kg (バッテリ装着時)			
動作環境		周囲温度 10~35℃ 周囲湿度 20~80% (ただし結露しないこと)			
付属品		ACアダプタ、バッテリパック **14、モジュラーケーブル、各種マニュアル、他 **15			
OS		Microsoft® Windows® XP Home Edition			
	統合ビジネスソフト	Lotus Super Office for SOTEC		Microsoft® Office XP personal	
		TM		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

OS		Microsoft®Windows® XP Home Edition			
アプリケーション	統合ビジネスソフト	Lotus Super Office for SOTEC	Microsoft® Office XP personal		
	DVDビデオ再生ソフト	WinDVD™ 4 for SOTEC			
	CD-R/RW書込ソフト	Drag'n Drop CD + DVD3 **16 **17			
	はがき作成ソフト	筆王 for SOTEC			
	ラベル作成ソフト	CDラベル王2003 for SOTEC			
	ホームページ作成ソフト	ホームページNinja 2003 for SOTEC			
	インターネット検索ソフト	検索Ninja 2003 for SOTEC			
	画像管理ソフト	デジカメNinja 2003 for SOTEC			
	翻訳ソフト	コリャ英和! 一発翻訳パイリンガル			
	家計簿ソフト	主婦の友 デジタル家計簿2003 LE			
	地図ソフト	Super mapple Digital Ver.3 for SOTEC ^{※18}			
	交通情報検索ソフト	乗換案内			
	ウィルス対策ソフト	Norton [™] AntiVirus [™] 2003 ^{※19 ※20}			
	PDF閲覧ソフト	Adobe [®] Acrobat [®] Reader			
	ゲームソフト	AI囲碁 for SOTEC			
		AI将棋 for SOTEC			
		AI麻雀 for SOTEC			

- ※1 Windows上では1MB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=1024²byte。1GB=102byte
 ※3 ハードディスタは2つのパーティションに分かれています。
 ※4 本製品はリージョン2およびリージョンフリーのDVDタイトルをサポートします。DVDタイトルによっては再生できない場合もあります。※5 ディザリング機能により疑似フルカラー表示を実現。
 ※6 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。 お使いのディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。※7 記載の通信速度は理論値です。 回線状況により通信速度は異なります。
 ※8 実際の通信速度は、通信機器間の距離や障害物などの影響による電波状況で変化します。
 ※9 デジタルビデオカメラは機器により使用できない場合があります。 対応機器についてはソーテックのホームページをご確認ください。
 ※10 動作時間は使用状況により記載時間と異なる場合があります。※11 JEITAパッテリ動作時間測定法による動作時間。※12 当社測定法による動作時間です。
 ※13 エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。
 ※14 パッテリパックは消耗品です。
 ※15 面中ットップ目のデータはハードディスタに保存されています。市野のCD-Dメディアを作用して、原本によって出めることは、サイブでは、メンロスのでは、サイブでは、メンロスのでは、サイブでは、メンロスのでは、サイブでは、メンロスのでは、サイブでは、メンロスのでは、サイブでは、メンロスのでは、サイブでは、メンロスのでは、サイブでは、メンロスのでは、サイブでは、メンロスのでは、サイブでは、メンロスのでは、サイブでは、メンロスのでは、サイブでは、メンロスのでは、サイブでは、

- ※14 ハンテリハツタは洞柱品です。 ※16 再セットアップ用のテークはハードディスクに保存されています。市販のCD-Rメディアを使用して、再セットアップ用のCD(リカバリCD-ROMおよびアプリケーションCD-ROM)を作成してください。 ※16 3Dフォトアルバム作成、ビデナ編集は使用できません。※17 書込みドライブがDVD書込みをサポートしておりませんので、DVD書込み機能はご利用いただけません。 ※18 広域図(全国)、中域図(県庁所在地周辺)、詳細図(数令指定都市)の地図が収録されています。※19 本製品でのウィルス定義ファイルの更新は使用開始日より90日間ご利用いただけます。 ※20 本ゾフトは、ハードディスクにあらかん砂導入されており「お使いになる前に実行してください」の起動時にセットアップすることができます。